

ROHRflex PA 12-ESD

ROHRflex corrugated plastic tubings

Protective all-plastic tubing, internally and externally corrugated, fine profile, for heavy applications, EX area, HB (UL 94)

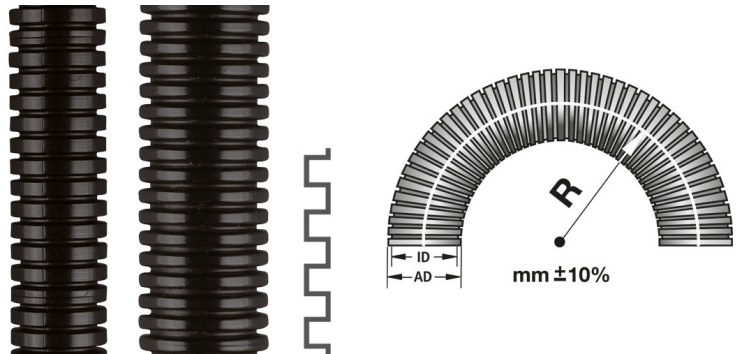
Temperatura: -50°C ... +100°C ^ +130°C

Material: PA 12 plastics

clase IP [acc. to EN 60529]: IP 68 | IP 69K

CARACTERÍSTICAS:

- Properties: high alternate bending strength
- improved insulation properties
- air- and liquid-tight
- oil and benzine resistant
- widely resistant to acids and solvents
- free of silicone, cadmium, halogen
- UV-resistant



APLICACIONES:

- Application: machine and plant constructions / automotive / railway industry / electrical installations / ex area

FLEXA No.	Colour	OD [mm]	Profile	ID [mm]	OD [mm]	BR stat. [mm]	BR dyn. [mm]	Weight [kg/m]	PU [m]
10259202006	Black	10,0	fine	6,5	10,0	13	35	0,020	50
10259202010	Black	13,0	fine	10,0	13,0	15	45	0,025	50
10259202012	Black	15,8	fine	12,0	15,8	22	55	0,030	50
10259202014	Black	18,5	fine	14,3	18,5	27	65	0,050	50
10259202016	Black	21,2	fine	16,5	21,2	45	75	0,075	50
10259202023	Black	28,5	fine	23,0	28,5	55	100	0,108	50
10259202029	Black	34,5	fine	29,0	34,5	65	120	0,132	25
10259202036	Black	42,5	fine	36,0	42,5	90	150	0,145	25

Empfehlungen zu Anwendungsgebieten, Einsatzbereichen, Produkten oder Produktkombinationen erfolgen von FLEXA nach bestem Wissen und bisherigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Der Einsatz von FLEXA Produkten für spezifische Anwendungen muss vom Benutzer unbedingt überprüft werden. Alle veröffentlichten Texte, Produktabbildungen, Zeichnungen und Tabellen dürfen ohne die Zustimmung von FLEXA nicht kopiert, bearbeitet oder verändert werden. Technische Zeichnungen, Zulassungen, Zertifikate und Ergebnisse des FLEXA - eigenen Prüflabors werden auf Anfrage gerne von uns zur Verfügung gestellt. Druckfehler, Fehler in technischen Zeichnungen, Irrtum und technische Änderungen behalten wir uns vor.